

REMS Ниппельспанер

Для универсального применения
на всех станках и клуппах

Ручной цанговый ниппельный держатель для коротких отрезков труб. Универсально применим.

Ниппель и двойной ниппель нормальной и специальной длины $\frac{3}{8}$ – 2"

REMS Ниппельспанер – Сделайте ниппель (бочонок) сами. Любой длины. Везде.

Для универсального применения на резьбонарезных станках и клуппах всех типов. Для инструмента с открывающимися и неоткрывающимися резьбонарезными головками. Полезная принадлежность для REMS Амиго E, REMS Амиго, REMS Амиго 2, REMS Амиго 2 Компакт, REMS Амиго 22V, REMS Ева и др.

Идеальный инструмент для обработки остатков труб. Экономит время и деньги.

Зажим и центрирование отрезков труб за счет расширения специально закаленных стальных пружинных сегментов.

Комплект поставки

REMS Ниппельспанер. Внутренний ручной зажим для коротких кусков труб.

Наименование	Величина	Арт.-№
REMS Ниппельспанер	$\frac{3}{8}$ "	11000R
	$\frac{1}{2}$ "	11010R
	$\frac{3}{4}$ "	11020R
	1"	11030R
	$1\frac{1}{4}$ "	11040R
	$1\frac{1}{2}$ "	11050R
	2"	11060R

Комплект поставки

Комплект REMS Ниппельспанеров. Трубный держаталь с внутренним мануальным зажимом для коротких отрезков трубы. В прочном стальном чемодане.

Наименование	Арт.-№
Сет $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4}$ "	110620R
Сет $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4} + 1\frac{1}{2} + 2"$	110621R

REMS Ниппельфикс

Автоматический зажим для коротких остатков труб.

Ниппель и двойной ниппель нормальной и специальной длины $\frac{1}{2}$ – 4"

REMS Ниппельфикс – Сделайте ниппель (бочонок) сами до 4". Любой длины. Везде. Автоматический внутренний зажим. Быстро и просто.

Для резьбонарезных станков с открывающимися резьбонарезными головками: для токарных резьбонарезных станков, станков с вращающейся резьбонарезной головкой и устройств для нарезания резьбы.

Идеальный инструмент для обработки остатков трубы. Экономит время и деньги.

Автоматический быстрый зажим и центрирование отрезка трубы.

Без инструмента. Автоматический разжим после изготовления ниппеля. Возможно производство ниппелей, не вынимая ниппельфика из тисков.

Внутренний зажим, поэтому на заготовке не нужна резьба для зажима. Специальные закаленные шлифованные зажимные элементы для быстрого и надежного зажима.

Комплект поставки

REMS Ниппельфикс. Автоматический внутризажимной ниппельный держатель для коротких отрезков труб.

Наименование	Величина	Арт.-№
REMS Ниппельфикс	$\frac{1}{2}$ "	11100R
	$\frac{3}{4}$ "	11110R
	1"	11120R
	$1\frac{1}{4}$ "	11130R
	$1\frac{1}{2}$ "	11140R
	2"	11150R
	$2\frac{1}{2}$ "	11170R
	3"	11180R
	4"	11190R

Комплект поставки

Комплект REMS Ниппельфикс. Трубный держаталь с внутренним автоматическим зажимом для коротких отрезков трубы. В прочном стальном чемодане.

Наименование	Арт.-№
Сет $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4}$ "	111620R
Сет $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} + 1 + 1\frac{1}{4} + 1\frac{1}{2} + 2"$	111621R



Продукция немецкого производства



Для резьбонарезных инструментов с открывающейся резьбонарезной головкой



Продукция немецкого производства

